

この度は、インクジェットプリンター Tx500 をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
この「プリントガイド」では、Tx500 と添付のソフトウェア RIP【RasterLink】を使ったプリント方法と、プリントの前に確認 / 設定していただきたい項目を説明します。

## まず確認してください。

プリントをする前に、Tx500 やソフトウェア RIP【RasterLink】の準備が必要になります。まず最初に、次の準備をしてください。

### システム構成の説明 (P. 2 参照)

プリントするためのシステム構成を説明します。

### Tx500 を準備する (P. 3 参照)

Tx500 をお使いになるため、次の項目について説明します。

- ソフトウェア RIP【RasterLink】がインストールされた PC を Tx500 と接続する
- 電源を入れる
- セットするメディアに合わせて、プリントヘッドの高さなどを調整する
- メディアをセットする
- テストプリントをして、ノズル詰まりなどがないか確認する
- フィード補正をして、メディアの送り量を補正する
- ドット位置補正をして、プリント時のインクの落下位置を補正する

### RasterLink を準備する (P. 4 参照)

ソフトウェア RIP【RasterLink】の準備について説明します。  
インストール方法については、RasterLink の説明書をご参照ください。

## サンプルを使ったプリント方法を説明します。

ここでは、添付の CD に入っているサンプル画像を使ったプリント方法の説明をします。

### プリントしてみましょう (P. 5 参照)

### 使用条件にあったプロファイルを入手しましょう (P. 7 参照)

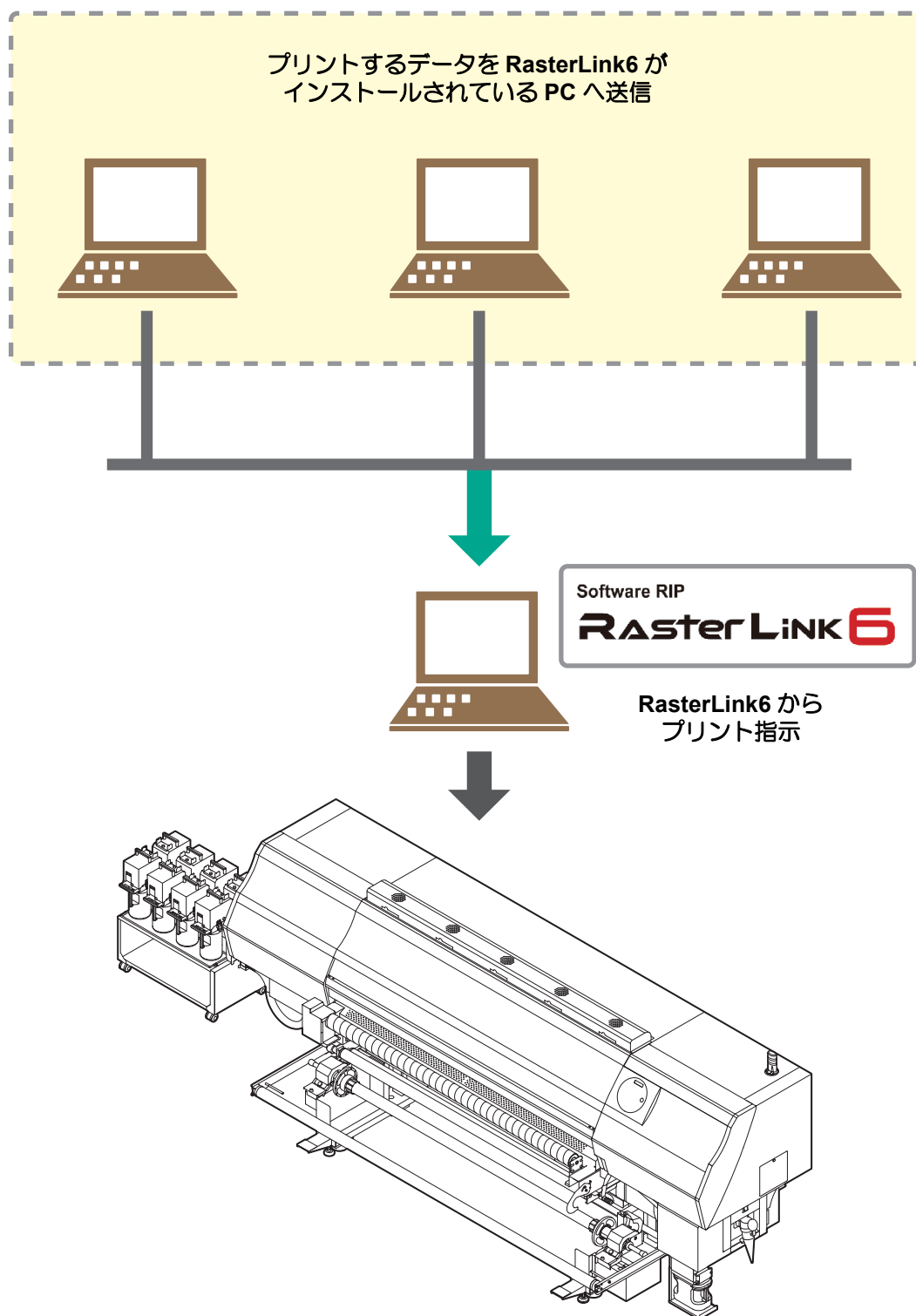
## よくあるご質問について掲載します。

### よくあるお問い合わせ (P. 9 参照)

まず、確認してください

## システム構成の説明

Illustrator や PhotoShop などのアプリケーションを使って作成したプリントデータを、添付の RasterLink がインストールされた PC からプリント指示します。

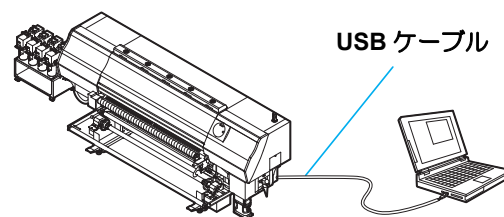


## Tx500 を準備する

次の手順に従って、Tx500 の準備をしてください。

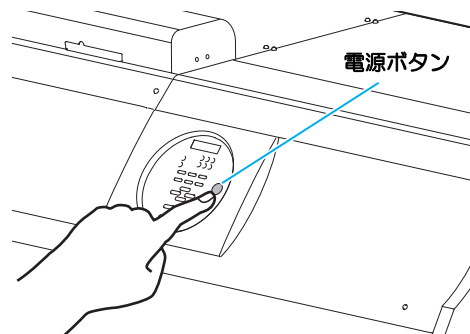
### 1. 添付の RasterLink がインストールされた PC と Tx500 を接続する

- 詳しくは、[Tx500 の取扱説明書 P.1-10](#) を参照してください。



### 2. Tx500 の電源を入れる

- 詳しくは、[Tx500 の取扱説明書 P.2-3](#) を参照してください。



### 3. メディアをセットする

- ロールメディアをセットする場合 : [Tx500 取扱説明書 P.2-7 ~ 23](#)
- リーフメディアをセットする場合 : [Tx500 取扱説明書 P.2-24 ~ 25](#)

### 4. テストプリントを実行する

- ノズル詰まりなどの吐出不良がないか、確認してください。
- 詳しくは、[Tx500 の取扱説明書 P.2-31 ~ 32](#) を参照してください。

### 5. フィード補正を実行する

- メディアの送り量を補正してください。
- 詳しくは、[Tx500 の取扱説明書 P.2-36 ~ 37](#) を参照してください。

### 6. ドット位置補正を実行する

- プリント時のインクの落下位置を補正してください。
- 詳しくは、[Tx500 の取扱説明書 P.2-38 ~ 39](#) を参照してください。

# RasterLink を準備する

添付のソフトウェア RIP【RasterLink】の準備ができているか確認してください。

## 1. 添付の RasterLink のインストールを確認する

- ・インストールがされていると、PC のデスクトップ上に右のアイコンが表示されます。
- ・インストールについては、[添付の RasterLink のインストールガイド](#)をご参照ください。



## 2. Tx500 との接続を確認する

- (1) Tx500 の電源は ON になっていますか？
- (2) 添付の RasterLink がインストールされている PC を Tx500 に接続していますか？

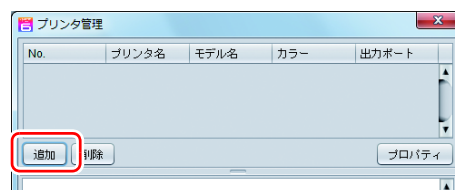
## 3. をダブルクリックして、添付の RasterLink を起動する

- ・添付の RasterLink のメインウィンドウが表示されます。

## 4. 添付の RasterLink でプリンタの登録をする

- ・Tx500 でプリントをするため、添付の RasterLink にプリンタの登録が必要です。
- ・すでにプリンタの登録をしている場合は、この操作は不要です。[「プリントしてみましょう」](#)へ進んでください。

- (1) [ファイル]-[環境設定] を選ぶ
- (2) [追加] ボタンをクリックする



- (3) プリンタの情報を設定する
  - ・モデル名 : Tx500
  - ・カラー : 装置に合わせて選択
  - ・出力ポート : USB2.0
  - ・インクセット : インク種類を選択
  - ・接続可能プリンタ : Tx500 を選択
  - ・プリンタ名 : プリンタの名称を入力  
(ここで入力した名称の Hot フォルダが自動的に作成されます。)
- (4) [OK] をクリックする
  - ・確認画面が表示されます。  
[はい] をクリックすると、プリンタの登録を始めます。



# プリントしてみましょう

ここでは、Tx500 取扱説明書の CD に入っているサンプル画像を使ったプリント方法の説明をします。

**重要!** ・必ず、**P.2～P.4**の「**まず、確認してください**」を確認してから、プリントしてください。

## 1. をダブルクリックして、添付の RasterLink を起動する

- ・添付の RasterLink のメインウィンドウが表示されます。

## 2. Tx500 取扱説明書の CD をディスクドライブにセットする

## 3. [プリントガイド / サンプルデータ] をクリックする

- ・“Print Guide and Sample Data” フォルダが表示されます。

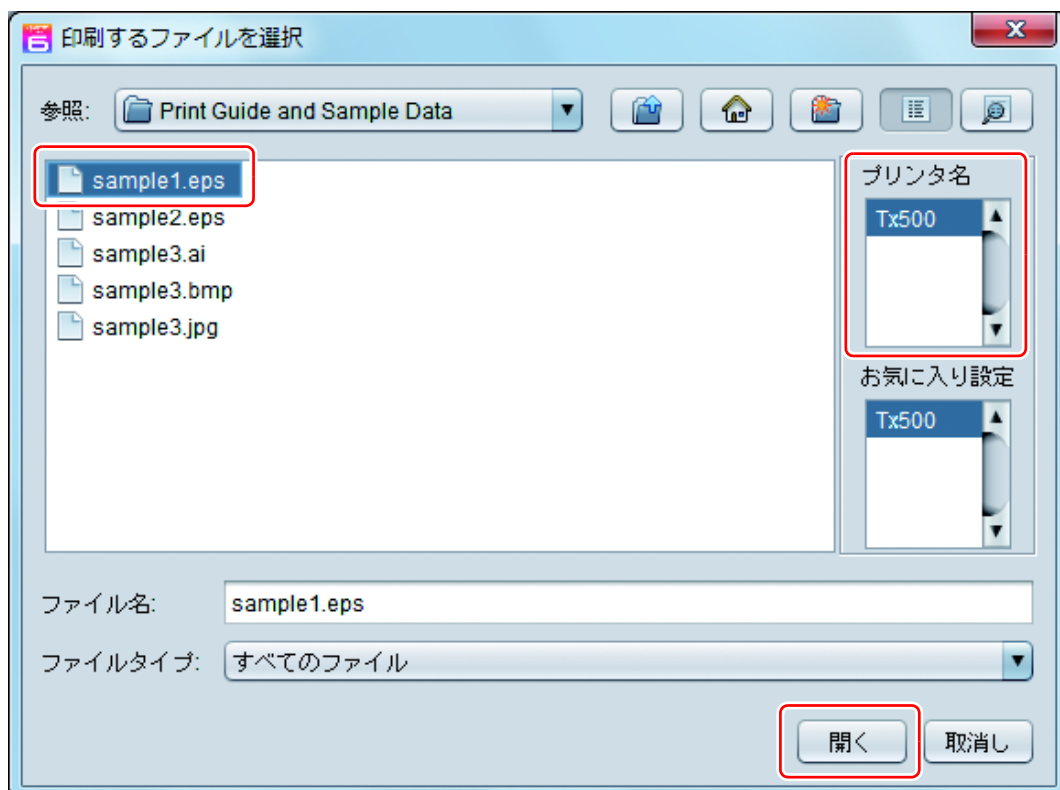


## 4. プリントするデータを RasterLink6 の [開く] メニューからスプールする

- ・[ファイル] - [開く] メニューから、プリントするデータを選択します。
- ・“印刷するファイルを選択” ダイアログを表示します。

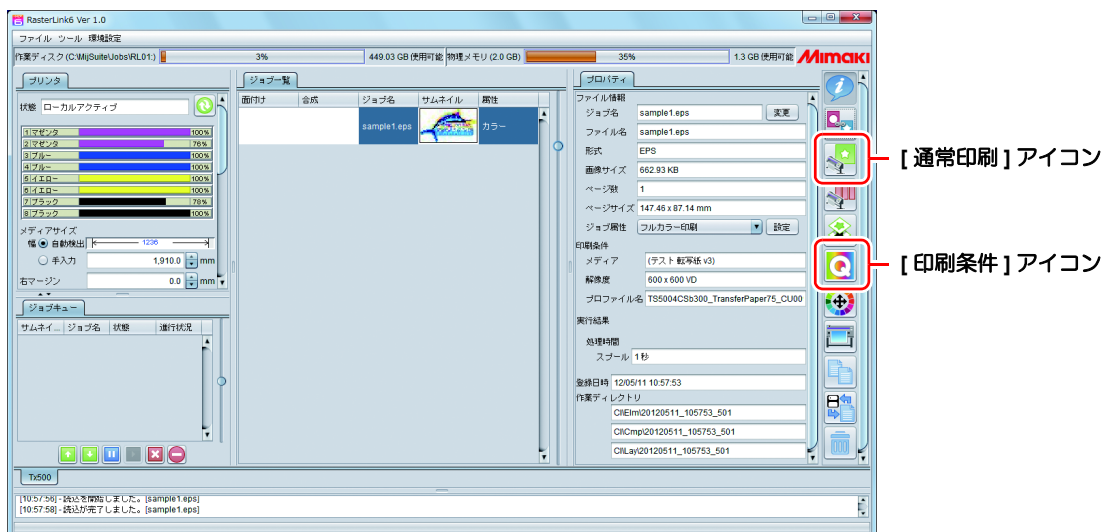
## 5. プリントするファイルを選択し、プリント条件を設定する

- ・“プリンタ名”を設定して、[開く]をクリックします。詳しくは添付の **RasterLink のスタートアップガイド**をご参照ください。



## 6. スプールするデータがジョブ一覧画面に表示される

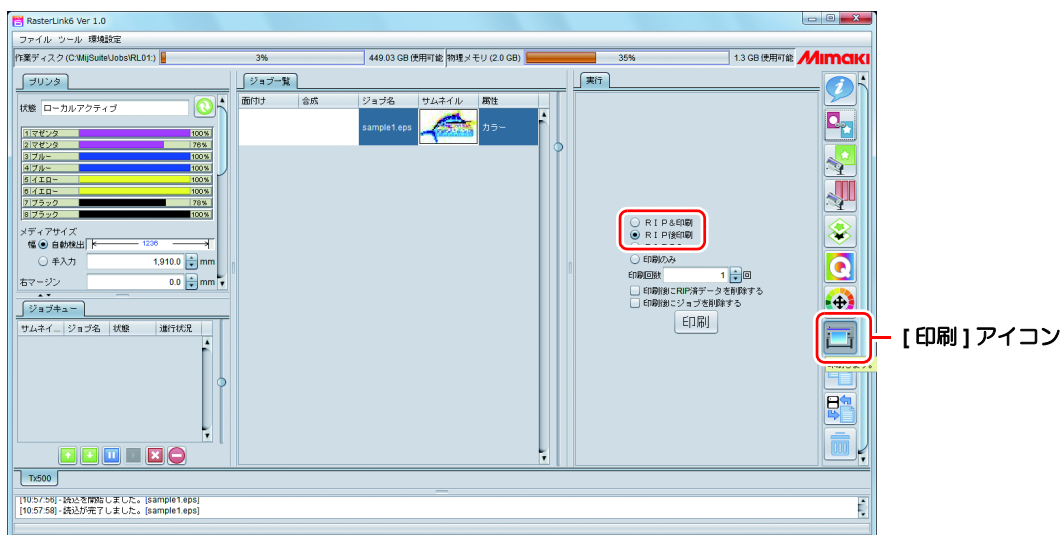
- ・ [印刷条件] アイコンをクリックして、セットしているメディアやインクセットに合わせて印刷条件を選択してください。(RasterLink6のスタートアップガイドをご参照ください。)
- ・ 画像のレイアウトやコピーなどの指定をする場合は、[通常印刷] アイコンをクリックして各項目の設定を行ってください。(RasterLink6のスタートアップガイドをご参照ください。)



- ・ ご使用のメディア/インクセットにあったプロファイルがない場合、[プロファイルアップデート]を使用してプロファイルをダウンロードします。(P. 7「使用条件にあったプロファイルを手に入れよう」)

## 7. プリントする

- ・ [印刷] アイコンをクリックし、[RIP&印刷] または [RIP 後印刷] を選びます。



- ・ Tx500 でメディアを変更したときは、「プリンタ」タブの右上にある[更新]アイコンをクリックして最新のメディア情報を取得してください。





# 使用条件にあったプロファイルを手に入れましょう

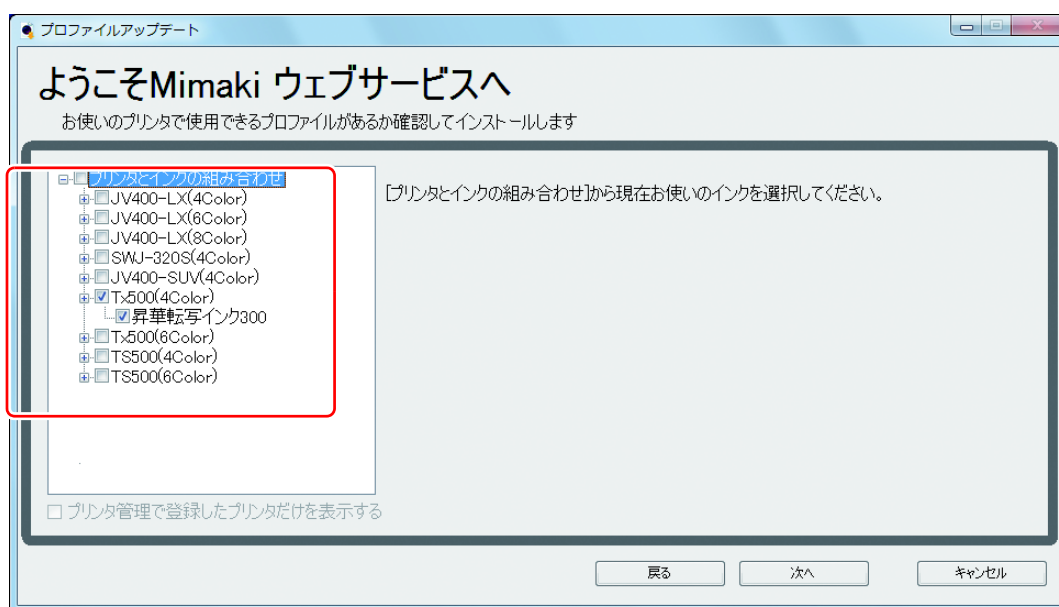
ここでは、ご使用のメディア/インクセットに合ったプロファイルのダウンロード方法の説明をします。  
プリンタ名・インクセットは、お使いのものに置き換えてお読みください。

## 1. プロファイルアップデートを起動する

- (1) スタートメニューより [RasterLink6]- [アップデート] -[ プロファイルアップデート ] を選択する
- (2) [次へ] をクリックする

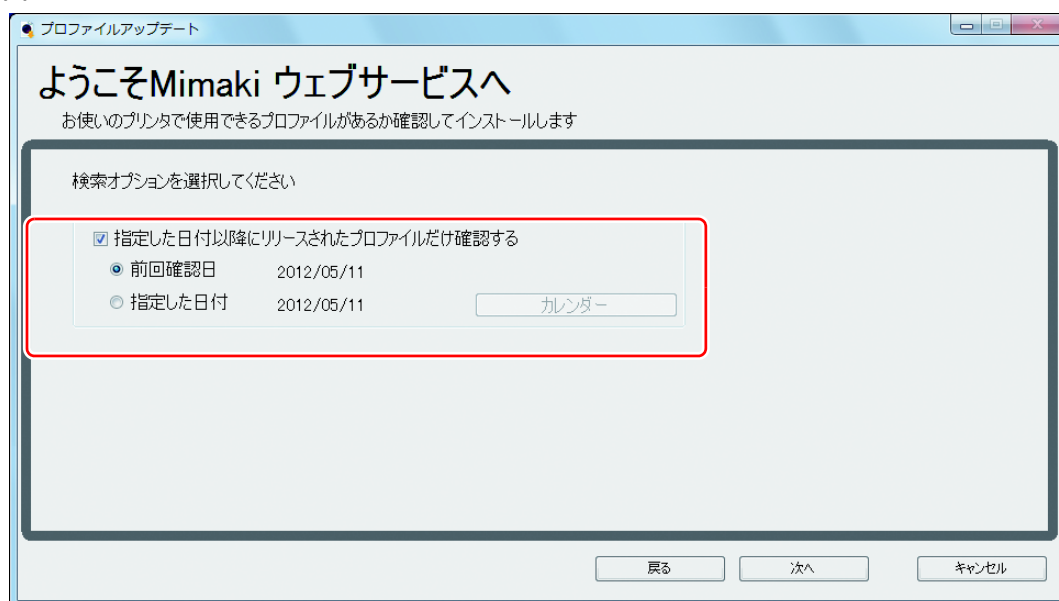
## 2. お使いのプリンタとインクを指定する

- ・ 選択したら [次へ] をクリックする



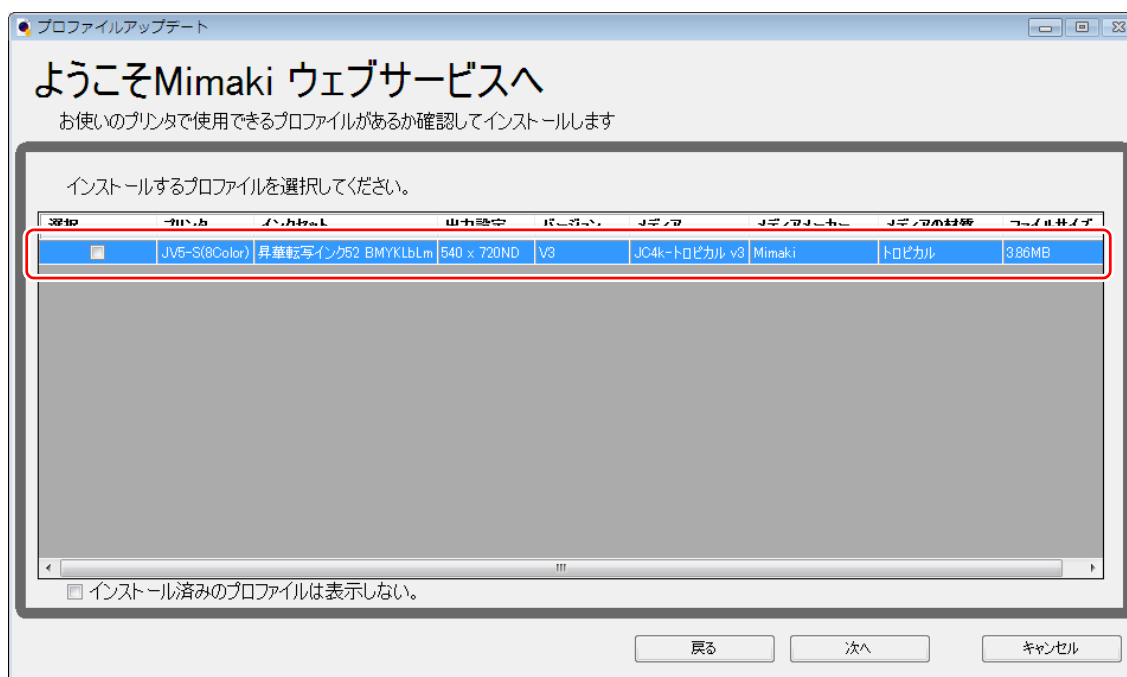
## 3. 検索オプションを指定する

- (1) 指定したら [次へ] をクリックする
- (2) インターネットに接続し、プロファイルの有無を確認する



## 4. プロファイルをダウンロードする

- 条件に合致するプロファイルがある場合、その一覧が表示されます。
- (1) インストールしたいプロファイルを選択し[次へ]をクリックする
  - (2) [完了]をクリックして、ダウンロードを終了する



- ここでダウンロードしたプロファイルは、次回 RasterLink 起動時にインストールされます。詳しくは、添付の **RasterLink6 のインストールガイド** をご参照ください。
- プロファイルは弊社ホームページ (<http://www.mimaki.co.jp/>) からダウンロードできます。



## よくあるお問い合わせ

お客さまからお問い合わせの多い質問・トラブルについてお答えいたします。

### エラーについて

#### ●「ワイパー コウカン」を表示している

ワイパーの交換時期です。

**取扱説明書 4章「ワイパーを交換する」(P.4-27)** の手順に従って、ワイパーを交換してください。

#### ●「ハイインクタンク フル マチカ」を表示している

廃インクタンクがフル間近です。**取扱説明書 4章「廃インクタンク確認メッセージが表示されたら」(P.4-28～29)** の手順に従って、廃インクタンクを交換してください。

#### ●「ハイインクタンク フル」を表示している

廃インクタンクがいっぱいになっています。**取扱説明書 4章「廃インクタンク確認メッセージが表示されたら」(P.4-28～29)** の手順に従って、廃インクタンクを交換してください。

#### ●「ハイインクタンク ナシ」を表示している

廃インクタンクがセットされていません。**取扱説明書 4章「廃インクタンク確認メッセージが表示されたら」(P.4-28～29)** を参照して、廃インクタンクをセットしてください。

### サプライ品について

お近くの販売店、または弊社営業所でお求めください。

品 名	商品コード	品 名	商品コード
洗浄液 03 メンテナンスキット	ML003-Z-K1	空圧フィルター	SPA-0195
廃インクタンク	SPA-0197	キャリッジフィルター	SPA-0189
カッター刃	SPA-0192	ミストフィルター	SPA-0190
ヘッド周辺用クリーンスティック 50 入	SPC-0527	キャップゴム	SAP-0194
インクフィルター白	SPA-0196	ワイパーキット	SAP-0193

